

## EMLÉKEZTETŐ

az ELTE Hevesy György Kémia Doktori Iskola (HKDI) Tanácsának  
2023. március 10-i üléséről

### *Jelen voltak:*

Dr. Császár Attila	egyetemi tanár, iskolavezető
Dr. Salma Imre	egyetemi tanár, programvezető
Dr. Surján Péter	egyetemi tanár, programvezető
Dr. Láng Győző	egyetemi tanár
Dr. Keszei Ernő	egyetemi tanár
Dr. Turi László	egyetemi tanár
Dr. Inzelt György	egyetemi tanár
Dr. Drahos László	ELKH – TTK, kutatócsoport vezető
Dr. Iván Béla	ELKH – TTK, kutatócsoport vezető, egyetemi magántanár
Dr. Soós Tibor	ELKH – TTK, Szerves Kémiai Intézet
Dr. Bodor Andrea	egyetemi docens, az iskola titkára
Kochis Réka	titkár
Csomos Attila	hallgatói képviselő (DÖK)

### *Kimentését kérte:*

Dr. Hudecz Ferenc	egyetemi tanár
Dr. Szalai István	egyetemi tanár
Dr. Perczel András	egyetemi tanár, programvezető

## 1. Témavezetői akkreditáció

(a) A Tanács megtárgyalta és egyhangúan elfogadta a benyújtott témavezetői kérelmet. Ennek értelmében *Dr. Tasnádi Gábor* (Servier Kutatóintézet Zrt.) a HKDI új témavezetője.

(b) A Tanács megtárgyalta és egyhangúan elfogadta a benyújtott témavezetői kérelmet. Ennek értelmében *Dr. Hegedűs László* a HKDI új témavezetője.

## 2. Doktoranduszi kérelmek

(a) A Tanács megtárgyalta a *Jihad el Guettioui* doktorandusz által benyújtott, a doktori iskola keretében történő programváltásra vonatkozó kérelmet. Ezt követően egyhangúan elfogadta az „Analitikai kémia, anyagtudomány, elektrokémia, kolloidkémia és környezetkémia” programból az „Elméleti kémia, fizikai kémia és anyagszerkezetkutatás” programba való átjelentkezését.

(b) A Tanács megtárgyalta *Mona Alnaeem Hassan Ibrahim* doktorandusz témavezető váltásának ügyét. Egyhangúan támogatta, hogy Dr. Deák Andrea helyett a továbbiakban Dr. Csámpai Antal legyen a témavezető. Ugyanakkor a Tanács felhívja a doktorandusz (és új témavezetője) figyelmét, hogy a doktori tanulmányainak első évében meg nem szerzett krediteket a komplex vizsga időpontjáig be kell gyűjtenie.

(c) A Tanács megtárgyalta és egyhangúan megszavazta, hogy *Tasvilla Sonallya* doktorandusz kutatási tevékenységét a továbbiakban Dr. Beke-Somfai Tamás és Dr. Varga Zoltán társ-témavezetők irányítása alatt végezze.

(d) A Tanács megtárgyalta és egyhangúan megszavazta, hogy *Ali Abdulkareem Raheem Alhaidari* doktorandusz kutatási tevékenységét a továbbiakban Dr. Szalay Roland és Dr. Hegedűs László társ-témavezetők irányítása alatt végezze.

### 3. Új kurzus

A Tanács megtárgyalta három új kurzus akkreditációját. Egyhangú szavazást követően a „*Trends in Chemistry I-III*” tárgy az őszi félévtől indulhat, minden programban külön-külön. A doktoranduszok mind a három tárgyat felvehetik, de ugyanazt a tárgyat csak egyszer. A tárgy oktatója minden meghirdetett félévben lehet más, a jelenlegi tárgyfelelősök:

Az „Analitikai kémia, anyagtudomány, elektrokémia, kolloidkémia és környezetkémia” program esetében a tárgy felelőse: Dr. Szalai István

Az „Elméleti kémia, fizikai kémia és anyagszerkezetkutatás” program esetében a tárgy felelőse: Dr. Surján Péter

A „Szintetikus kémia, szerves és biomolekuláris kémia” program esetében a tárgy felelőse: Dr. Perczel András

### 4. Szabályzat módosítás

A Tanács megtárgyalta és egyhangúan megszavazta az EDSZ azon módosítására tett javaslatot, miszerint az annak 1. számú mellékletében a jelenleg megadott, a „kémiai tudományokhoz” tartozó tudományági besorolás az „*anyagtudomány*” kategóriával bővüljön. Ennek oka, hogy ez a tudományág szerepel a HKDI egyik programjának megnevezésében.

### 5. Egyebek

(a) A HKDI vezetője tájékoztatta a Tanácsot a 2023. évi költségtervről. A tavalyi évben a kérelmek alapján elsősorban dologi (vegyszer és laboreszköz) kiadások történtek. Az idei évre vonatkozó költségtervet előreláthatóan nyárig véglegesítik.

(b) A Tanács megtárgyalta a Tudományos és Beszámolónap beosztását. Összesen 81 doktoranduszi előadásra fog sor kerülni. Eddig már 5 doktorandusz jelezte, hogy méltánylandó körülmények miatt nem tud részt venni a Beszámolónapon. Nekik kötelező egy hangfelmondással készített prezentációt benyújtani, amit a kijelölt Bizottság fog értékelni.

A hallgatók programonkénti megoszlása:

Analitikai kémia, anyagtudomány, elektrokémia, kolloidkémia és környezetkémia program: 24 fő

Szintetikus kémia, szerves és biomolekuláris kémia program: 40 fő

Elméleti kémia, fizikai kémia és anyagszerkezetkutatás program: 17 fő

Komplex vizsgát 27 doktorandusz fog tenni. A kutatómunka összefoglalójának beküldési határideje: 2023. április 27.

(c) A Tanács megtárgyalta közös PhD programok indítását külföldi egyetemekkel, illetve az iparral, valamint a Képzési Terv revízióját.

Budapest, 2023. március 19.



Dr. Császár Attila  
egyetemi tanár  
a HKDI vezetője



Dr. Habil. Bodor Andrea  
egyetemi docens  
a HKDI titkára